

HOSPITAL REGIONAL DANTAS BIÃO

Rua Datnas Bião, 49 - Centro - Tel.: (75)3422-1105 Alagoinhas - Bahia CEP 48.030-030



DOCUMENTO:

PACIENTE: NEIVALDO ALVES ROCHA

MEDICO: JAYME BORGES DOMINGUES FILHO DATA EXAME: 22/11/2017

PROTOCOLO: 1515 CONVENIO: SUS

Unidade: HDB

HOSPITAL MANOEL VICTORINO P1 Página 1 de 1

HEMOCULTURA - AEROBIOS

RESULTADO: Não foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias dଌୄ୴ନାଞ୍ଜିର ହେଉଟାଏ

Método: CULTURA EM MEIO ESPECIFICO

Amostra: SANGUE TOTAL

Data da coleta:

21/11

HEMOCULTURA - AEROBIOS

2a Amostra

RESULTADO: Não foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de lintelidade a como foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de lintelidade a como foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de lintelidade a como foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de lintelidade a como foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de lintelidade a como foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de lintelidade a como foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de lintelidade a como foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de lintelidade a como foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de lintelidade a como foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de lintelidade a como foram isolados microrganismos na amostra analisada a como foram isolados microrganismos na amostra analisada a como foram isolados microrganismos na amostra analisada a como foram isolados microrganismos na amostra a como foram isolados microrganismos na amo

Método: CULTURA EM MEIO ESPECIFICO

Amostra: SANGUE TOTAL

HEMOCULTURA - AEROBIOS

3a Amostra

RESULTADO: Não foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de linietaba ção TIVA

Método: CULTURA EM MEIO ESPECIFICO

Amostra: SANGUE TOTAL



Emissão: 28/11/2017 10:53:26 Assinado Eletronicamente. Responsável Técnico: Dr TRT: